



AGASOL | Asociación de Empresas Galegas de Software Libre



¿quiénes somos?

Agasol es una iniciativa de empresas gallegas de software libre que se agrupan en una asociación para intentar conseguir mayores oportunidades de negocio, ejercer como interlocutores de un sector en fase expansiva en Galicia y, al tiempo, promocionar un modelo de sociedad del conocimiento en el que resulta clave la libertad para mejorar los programas informáticos y hacer públicos y accesibles esos progresos.

La asociación surge en un momento de efervescencia en el que muchas empresas gallegas de pequeño y mediano tamaño empiezan a trabajar con software libre. Queremos contribuir a que crezcan y se consoliden en un ámbito en el que la Xunta de Galicia a través de su Plano Estratégico Galego da Sociedade da Información asume que es “irrenunciable a adopción por parte das administracións públicas de sistemas informáticos baseados en estándares abertos”.

Empresas que conforman Agasol

→ El modelo de negocio del software libre entiende el software como un servicio y no como un producto (Martin Varsavsky, fundador de Jazztel, Ya.com y Fon)

ABERTAL
AITIRE
ALLENIA
BORA TELECOM
CONEXIONA
CORUNET
DIMENSIONA
EGALCOM
IGALIA
IMAGOS
ILUMAX
IMAGOS

INFOREDE
INTERACCIÓN
PEXEGO
QUERES
REDEGAL
SCA INFORMÁTICA
SIGNO
SIXTEMA
TEGNIX
TRABE SOLUCIONES
ULTREIA COMUNICACIONES
WIRELESS GALICIA

¿qué queremos?

Agasol parte de inicio con la intención de cumplir tres objetivos:

- a) Promocionar el Software Libre como herramienta válida para desarrollar la sociedad de la información en Galicia.
- b) Servir de interlocutor ante la Administración Pública gallega para apoyarla y asesorarla en el proceso de migración e implantación de Software Libre y estándares abiertos.
- c) Fomentar y organizar la colaboración entre sus socios, de manera que se faciliten y se generen nuevas oportunidades de negocio.

Para conseguir estos fines Agasol se propone llevar a cabo de cara a la sociedad gallega actividades de promoción de software libre, cursos, proyectos de investigación o jornadas de difusión.

→ Dell, el mayor fabricante de ordenadores a nivel mundial, ya ha decidido incorporar en sus equipos software libre preinstalado. Hewlett-Packard trabaja en ese sentido



¿qué es el software libre?

El concepto de software libre alude a la libertad para ejecutar, copiar, distribuir, estudiar, cambiar y mejorar el software, de no estar atado al pago de una licencia para usarlo o renovarlo. No atañe al precio de la aplicación, pero sí se diferencia del denominado privativo en que no es preciso pagar una licencia por emplearlo y que puede aplicarse sin renovar costes en un número ilimitado de equipos.

La Free Software Foundation define de un modo más preciso cuatro libertades de los usuarios del software:

- La libertad de usar el programa, con cualquier propósito.
- La libertad de estudiar cómo funciona el programa, y adaptarlo a unas necesidades concretas gracias al acceso al código fuente.
- La libertad de distribuir copias y ayudar a los demás.
- La libertad de mejorar el programa y hacer públicas las mejoras a los demás, de modo que toda la comunidad se beneficie.

El software libre es también una apuesta por la independencia tecnológica, por el conocimiento generado por compartir tecnología, una garantía de operatividad y soporte a largo plazo porque el desarrollador no tiene la necesidad de convertir en obsoletos sus productos para dar continuidad a una espiral comercial. Es sinónimo de seguridad porque existe libertad para acceder al código fuente, de fluidez para corregir posibles errores, de personalización, de no atarse a un proveedor.

El mercado para los desarrolladores de software libre está en la comercialización o en la entrega de servicios asociados. El cliente no debe pagar por usar el software, sino por los servicios de asistencia técnica, de capacitación y por la implementación de nuevas características o la corrección de errores o defectos. Para muchos clientes esto significa un gran ahorro y una mayor independencia: no deben pagar licencias ni acceder a la piratería y pueden adaptar completamente sus sistemas a sus necesidades.

un objetivo de todos

Agasol sale a escena en un momento en el que desde los poderes públicos empiezan a darse pasos en favor del uso de software libre. Las empresas gallegas del sector desean convertirse en interlocutores de la Administración para conseguir el objetivo pautado por ellas de ahorrar costes y optimizar rendimientos.

En Galicia, la Xunta impulsó en noviembre de 2006 el Plano Estratégico Galego da Sociedade da Información. En él se apunta la importancia del software libre como valor a explotar para el desarrollo del sector TIC de nuestra comunidad, vital para converger con el resto de la Unión Europea en materia de nuevas tecnologías.

El Plano Estratégico Galego da Sociedade da Información califica de “irrenunciable” la adopción por parte de las administraciones públicas de sistemas informáticos basados en estándares abiertos. Y se compromete a formar a los funcionarios en el uso de estas herramientas. Entre los objetivos del Plano Estratégico figura el de conseguir que los portales web de la Xunta estén desarrollados con herramientas libres. También postula que se impulse el uso de software libre en diputaciones y ayuntamientos.

En este compromiso la Xunta argumenta como uno de los motivos para apoyar el software libre el factor de la seguridad -“la ley obliga a los poderes públicos a garantizar la seguridad de los datos de los ciudadanos guardados en aplicaciones informáticas, algo que se puede lograr eficazmente con herramientas abiertas”, se explica en el Plano Estratégico- la promoción de una industria gallega de software, y la reducción de costes y la normalización del idioma gallego en la tecnología.



Pero a pesar de estas buenas intenciones, en muchos ámbitos de la Administración siguen esclavos de tecnología que requiere el pago de cánones. Y cuesta romper esas dependencia. Casi al tiempo que se publicaban las conclusiones del PESGI en las que se reseñaba que la Administración primaría a los programas libres en las convocatorias de adquisición de tecnología, el Servicio Galego de Saude sacaba a concurso público una dotación de 600.000 euros destinados a pagar licencias que caducan en dos años.

A nivel nacional, el Congreso de los Diputados aprobó en diciembre de 2006 una proposición no de ley presentada por el grupo socialista en la que se instaba al Gobierno a impulsar la promoción del software libre en base a su solvencia, bajo coste, seguridad y funcionalidad. “El software libre puede ser utilizado después de haber desaparecido la empresa o grupo que lo elaboraron, ya que cualquier técnico informático puede continuar manteniéndolo, desarrollándolo, usándolo, mejorándolo y adaptándolo. Fomenta la independencia tecnológica, la competencia, la libertad de opción en el mantenimiento y una mayor oferta de formación competitiva”, explicó desde la tribuna del Congreso la diputada Lourdes Muñoz, ponente de la proposición, que reivindicó que las soluciones de software que se busquen desde la Administración deben de basarse en criterios de racionalidad técnica y económica.

→ El Plano Estratégico Galego da Sociedade da Información plantea el objetivo de que el peso del sector TIC en el PIB gallego pase del 3,4% actual al 7% en 2010



La proposición aprobada deja claro, también, que en el ámbito de la enseñanza y la formación, la Administración debe promover la educación en los estándares abiertos y en la independencia tecnológica.

También desde el Tribunal de Cuentas se ha aludido a la “importancia” de que la Administración lleve a cabo una seria reflexión sobre la conveniencia de usar software libre en sus sistemas. Entre las ventajas del soporte libre, el Tribunal reconoce el “importante ahorro económico” que obtendría la Administración, “dado el elevado coste que supone en la actualidad la adquisición y el mantenimiento de las licencias de software propietario”, así como la libertad que otorga al usuario para proceder a la mejora, adaptación y modificación del programa, en caso que las circunstancias lo requiriesen.

→ El software libre beneficia a la administración en la medida en que supone ventajas en cuanto a costes de licencias, máxima posibilidad de adaptación sin depender de proveedores únicos y con la participación de empresas locales, uso de estándares y de formatos abiertos que no supongan trabas a los usuarios de sus sistemas



apuestas por el software libre

→ Extremadura usará 'software' libre en los 10.000 ordenadores de la administración.

www.elpais.com/articulo/internet/Extremadura/usara/software/libre/10000/ordenadores/administracion/elpportec/20060803elpepnet_5/Tes

La extremeña es la primera Administración Pública española que da el salto definitivo al software libre, lo que es considerado por los organismos internacionales como el “paso más importante” para favorecer la innovación tecnológica y reducir la dependencia respecto a aplicaciones propietarias no compatibles [...]

Entre las ventajas que Extremadura espera disfrutar por utilizar software libre y formatos estandarizados se encuentra la perennidad, esto es, que la Administración tenga la garantía de poder conservar todos sus documentos por tiempo indefinido, sin que futuras actualizaciones del software hagan que los documentos antiguos no puedan leerse con las nuevas herramientas. [...] El consejero de Infraestructuras y Desarrollo Tecnológico extremeño, Luis Millán Vázquez de Miguel calcula también que la Junta ahorrará mucho dinero con el salto al software libre, con cifras que podrían alcanzar varios millones de euros.

→ El Ayuntamiento de Zaragoza ahorrará cada año cerca de un millón de euros debido al software libre.

http://cmisapp.zaragoza.es/ciudad/noticias/detalleM_Noticia?id=27560

Este proceso, que estará completo a finales de 2008 tras superar las fases de comunicación, formación e implantación, surge de la necesidad de modernización de las aplicaciones informáticas de los ordenadores del Ayuntamiento y del compromiso por impulsar el software libre de acuerdo con recomendaciones nacionales y europeas.

El software libre que implantará el Ayuntamiento no requiere pagos anuales en concepto de licencia y, debido a características técnicas tales como un reducido “peso virtual” y su actualización automática, permite una mayor vida útil de los equipos informáticos. Todo ello se traduce en un considerable ahorro de entre 800.000 y 1.000.000 de euros cada año [...] El Ayuntamiento considera que la migración a software libre supone una independencia tecnológica sin parangón ya que evita una relación exclusiva con un único proveedor o fabricante con lo que se defiende el interés general de la ciudad.

→ El Ministerio de Educación francés migra sus servidores a Linux.

<http://www.lafllecha.net/canales/softlibre/noticias/el-ministerio-de-educacion-frances-migra-2500-servidores-a-linux>

Con el fin de evitar los costes crecientes asociados a las licencias propietarias y los ciclos de actualizaciones impuestos, el Ministerio Francés de Educación decidió migrar a soluciones de software y hardware basadas en estándares open source, asegurando la interoperabilidad y la independencia del proveedor para sus sistemas de Tecnologías de la Información. El Ministerio de Educación Francés estaba satisfecho, a nivel general, con las soluciones ofrecidas por sus anteriores suministradores, pero estaban limitados por el alto coste del hardware, las licencias, soporte y el desarrollo de las aplicaciones de negocio.

empresas asociadas

abertal

ayuda en la era de la comunicación



Abertal Networks ofrece servicios de consultoría estratégica, herramientas e infraestructuras a medida para que sus clientes puedan incorporarse a la era de la comunicación en campos como los del comercio electrónico, el diseño y desarrollo de portales web. Abertal cuenta además con una amplia experiencia en el sector turístico e Internet.

Líneas de actividad

- Consultoría web. Desarrollos modulares para permitir la gestión web.
- Labor de asesoramiento y consultoría en nuevas tecnologías tanto a empresas como a instituciones públicas.
- Desarrollo de software a medida. Programas de gestión comercial utilizables mediante PDA.
- Formación. Cursos a empresas e instituciones en el ámbito de las Nuevas Tecnologías, incluso a través de un campus en línea propio.



Abertal Networks
Rúa Fomento 21-23, 3º
15100 Carballo (A Coruña)
Tel: 981 75 78 15
info@abertal.com

www.abertal.com

aitire

servicios informáticos para pymes



De un garaje a una oficina en la calle del Príncipe, el cambio en el entorno de trabajo de Aitire ilustra la evolución de una empresa que se centra en proveer de servicios informáticos a las pymes. Especializada en la gestión de servidores, control de dominios y desarrollos e implantaciones de Intranets, Aitire apuesta por la seguridad a partir de estándares abiertos.

Líneas de actividad

- Sistemas de Intranet y soluciones para todos los problemas informáticos a partir de un mantenimiento Integral diseñado para aquellas empresas que no disponen de departamento informático.
- Migración de sistemas y adaptación a entornos de software libre que ahorren el coste de licencias.
- Control de acceso a Internet. Navegación segura. Telefonía IP y por Internet.
- Adaptación a la Ley Orgánica de Protección de Datos.



Aitire
Calle Príncipe, 34
Principal - Oficina 3
36202 Vigo
Tel: 986 16 30 50

info@aitire.es

www.aitire.es

allenta

soluciones en entorno linux



Caixa Galicia o Fadesa figuran entre los clientes de Allenta, compañía presente en A Coruña y Ourense que ofrece servicios especializados de consultoría para organizaciones con sistemas críticos y que hace énfasis en los campos de seguridad y alta disponibilidad de servicios de infraestructura. Allenta se especializa en el diseño, mantenimiento y administración de sistemas de grandes organizaciones y apuesta de forma decidida por el entorno Linux para cimentar infraestructuras seguras. Para asegurar la calidad de sus servicios, Allenta cuenta con el apoyo de partners tecnológicos como IBM y la colaboración con proveedores de distintos elementos de los sistemas sobre los que actúa.



Allenta Consulting
Enrique Mariñas. 36 - 2º - Oficina 8
15009 A Coruña
Tel: 881 922 600

info@allenta.com

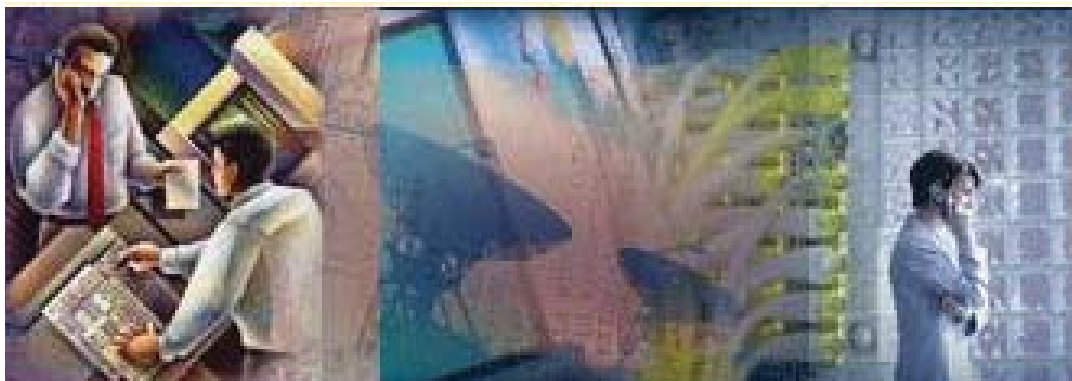
www.allenta.com

Líneas de actividad

- Sistemas de firewall/red VPN IPSec a nivel corporativo para organizaciones multinacionales.
- Detección de intrusión y análisis de incidentes de seguridad para entidades bancarias.
- Sistemas de backup corporativo y de filtrado de correo.

bora telecom

comunicaciones para empresas



Bora Telecom es el fruto de la inquietud de unos ingenieros de telecomunicaciones por ofrecer un servicio en consultoría en informática y comunicaciones a las empresas, preferentemente a las pymes. En especial se centran en la implementación y mantenimiento de centralitas telefónicas basadas en el software libre Asterisk.

Líneas de actividad

- Comunicaciones integrales para empresa. Estudio de costes de migración a VoIP. Estudio de necesidades, instalación e integración en la red existente, soporte y mantenimiento.
- Configuración y adaptación a las necesidades del cliente del sistema operativo Linux. Ejecución de proyectos hardware y software incluyendo instalación y configuración de servidores web, de correo electrónico o firewalls.
- Instalación de todo tipo de redes. Conexión a internet, instalación e integración de redes cableadas y sin cable (wireless). Soluciones tipo para comunidades de vecinos, escuelas, centros de congresos, hoteles y oficinas.



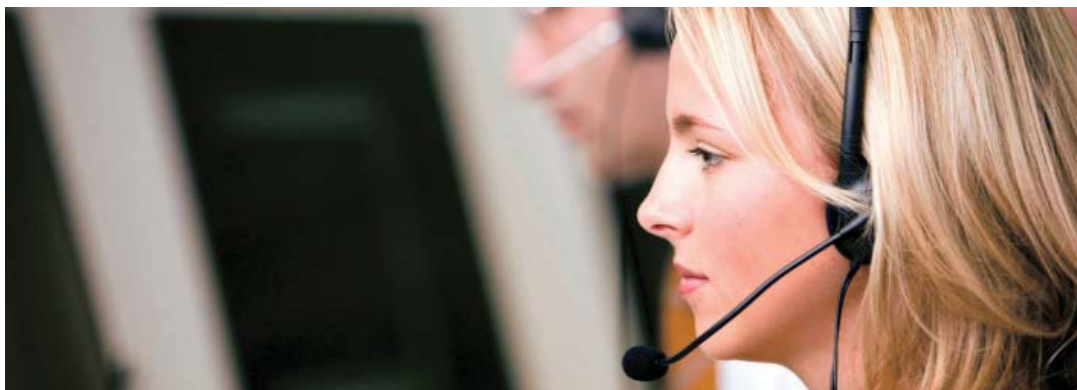
Bora Telecom
A Cardosa, 6
36154 Pontevedra
Tel: 986 843 203

info@boratelecom.com

www.boratelecom.com

conexiona

centralitas telefónicas basadas en software libre



Conexiona es una compañía integrada en el Parque Tecnológico de Galicia. Su actividad principal se orienta hacia la consultoría e instalación de centralitas telefónicas de voz IP sobre software libre, más en concreto sobre Asterisk. Su equipo técnico, formado por ingenieros del más alto nivel, está capacitado para desarrollar las más variadas soluciones, desde el más básico desarrollo de networking, hasta los sistemas más complejos de convergencia IP. Igualmente instala y configura todo tipo de servidores de datos.

Líneas de actividad

- Soluciones en Voz IP para empresas.
- Desarrollo e implantación de centralitas basadas en Asterisk.
- Instalación y gestión integral de todo tipo de servidores.



Conexiona Telecom S. L.
Edificio CEI - num. 47
Parque Tecnológico de Galicia.
32900 S. Cibrao das Viñas (Ourense)
Tel: 988 36 81 70 Ext. 6170
comercial@conexiona.es

www.conexiona.es

corunet

servicios globales en internet



Corunet busca soluciones para empresas e instituciones con necesidades en internet, que deseen tener una presencia útil y rentable en la red o mejorar sus procesos de negocio a partir de las ventajas que ofrece internet. Para conseguirlo definen estrategias personalizadas a la medida de cada cliente, al que ofrecen gestores de contenidos de desarrollo propio.

Líneas de actividad

- Desarrollo de Intranets y Extranets.
- Desarrollo e implantación de proyectos de comercio electrónico en cualquiera de sus formas. Asesoría para la venta de productos en Internet: software y hardware; logística; pasarela de pagos; márketing y publicidad; seguridad y certificaciones; legislación en Internet.
- Integración de sistemas.
- Fotografía inmersiva. Tecnología para reproducir escenarios reales y virtuales con técnicas fotográficas avanzadas.
- Presentaciones multimedia.



Corunet
C/Sor Joaquina 2-4, entreplanta
15011 a Coruña
Tel: 981 16 01 33
corunet@corunet.com

www.corunet.com

dimensiona

consultoría tecnológica



Dimensiona Consultoría Tecnológica inició su trayectoria en el año 2000 y orientó su trabajo a la resolución de cuestiones relacionadas con la informática, la telefonía, las telecomunicaciones o Internet. Con el tiempo se ha enfocado hacia el desarrollo de aplicaciones informáticas como son los sistemas de traducción automática, los cuadros de mandos integrados o los sistemas de publicación web.

Líneas de actividad

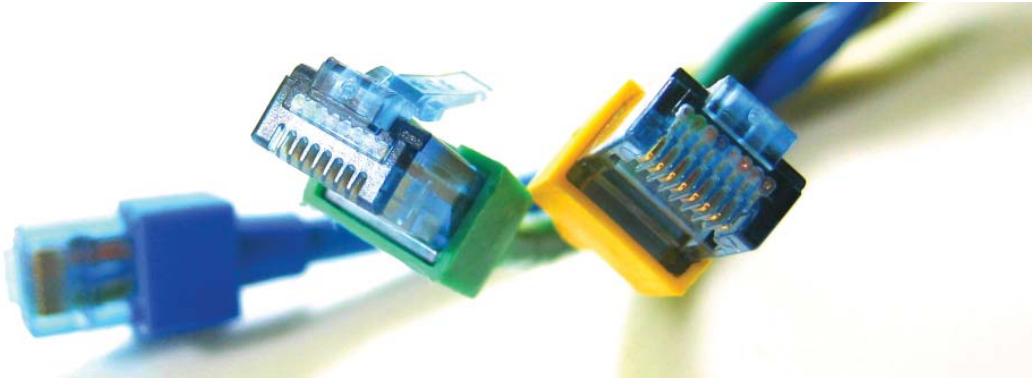
- Soluciones en Internet. Diseño, montaje y mantenimiento de espacios web.
- Aplicaciones inalámbricas. Desarrollo de software para PDA's
- Asesoría en la adquisición de equipos. Integración de software.
- Telecomunicaciones. Estudio de sistemas y recursos de telefonía. Asesoría, planificación e implementación de redes locales o inalámbricas.
- Aprovechamiento de Internet. E-commerce.



Dimensiona
Rúa Valiño, 67 - Bajo
15703 Santiago
Tel: 981 56 45 79
info@dimensiona.com
www.dimensiona.com

egalcom

soluciones informáticas



Egalcom ofrece asesoramiento especializado al tejido comercial y empresarial en el ámbito de las telecomunicaciones y la informática, involucrándose en el diseño, implantación y mantenimiento de soluciones a medida de las necesidades de cada cliente. Así, desarrolla software a medida para empresas a partir de un amplio estudio personalizado que sirve para matizar que repertorio de soluciones pueden ayudar a rentabilizar un negocio y optimizar sus recursos. Egalcom cuenta con un cualificado servicio de mantenimiento mediante el cual le ofrecemos la cobertura de toda su infraestructura informática y de comunicaciones.

Líneas de actividad

- Desarrollo de ERP a medida para gestión empresarial.
- Soluciones web integrales. Portales web y alojamiento.
- Soluciones para interconectar los equipos y/o sedes del cliente mediante las más diversas tecnologías: Ethernet, redes inalámbricas, redes privadas virtuales (VPN), acceso de banda ancha mediante tecnologías xDSL, vía satélite, etc.



Egalcom
Avda. de Algeciras, 39. Entresuelo B
15510 Neda (A Coruña)
Tel: 902 998 518

egalcom@egalcom.com

www.egalcom.es

igalia

free software engineering



Community.



Code.



**User
Experience.**



Mobility.

Igalia es algo más que una compañía especializada en el desarrollo de software libre, es una apuesta por un estilo determinado de concebir la empresa a partir de un modelo de organización asambleario que aproveche la capacidad de la treintena de ingenieros que la conforman. La mitad de su trabajo lo facturan con clientes de fuera de España, muchos de ellos de carácter multinacional. Ofrecen, por tanto, software libre desde Galicia para el mundo.

Líneas de actividad

- Elevado compromiso con la iniciativa GMAE (GNOME Mobile and Embedded Initiative) de la que Igalia es miembro fundador, y que consiste en un esfuerzo conjunto de desarrolladores y empresas para mejorar la tecnología GNOME como plataforma líder en el desarrollo para terminales móviles y base de sistemas como PDAs o smartphones.

La experiencia de Igalia se centra en la plataforma para móviles Maemo y en el framework libre Fistera y, en general, en la mejora de las herramientas para el testeo y el control de calidad del software en plataformas móviles.



Igalia
Edificio CITIC
Campus de Elviña s/n
15071 A Coruña
Tel.: 981167000 ext 5509-5510

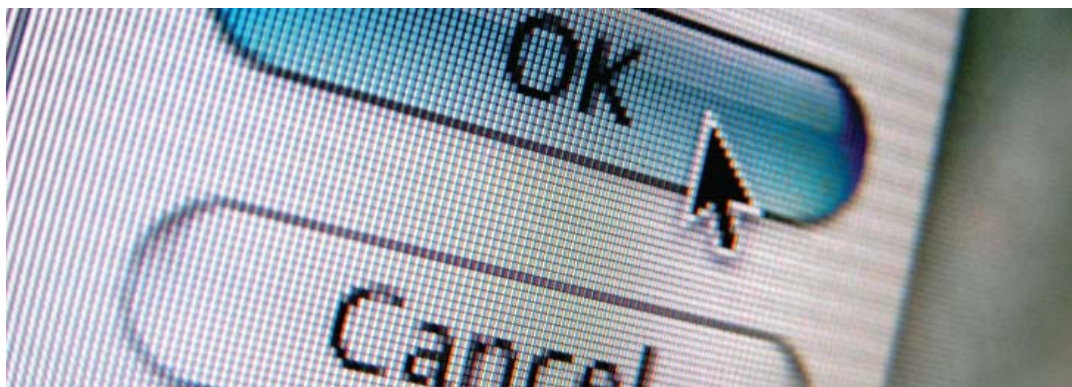
C/ Italia, 37, of. 9
Urbanización Monteporreiro
36162 Pontevedra
Tel.:986 107610

info@igalia.com

www.igalia.com

ilumax

tecnología innovadora



Ilumax Software tiene el objetivo de ofrecer a sus clientes soluciones flexibles y eficientes además de un servicio de consultoría integral mediante el uso de tecnologías basadas en código abierto. Ilumax es es partner oficial de Openbravo, el sistema de gestión empresarial integrado (también conocido como ERP) en software libre y entorno web, que ofrece una propuesta de valor radicalmente distinta proporcionando mucho más por mucho menos.

Líneas de actividad

- Implantación de soluciones (ERP, ECM y CRM).
- Comercio electrónico, herramientas de gestión de contenidos y servicios Web.
- Desarrollo e implantación de aplicaciones empresariales a medida.
- Redes (Intranets, Wireless).
- Consultoría estratégica.



Ilumax Software
Rúa Agricultura (O Ceao), num, 36
27003 Lugo
Tel: 695 67 86 88

info@ilumax.com

www.ilumax.com

imagos

soluciones tecnológicas para pymes



Imagos quiere hacer llegar a las empresas las mejoras tecnológicas derivadas del uso de software libre, y las mejoras sociales que provienen de sus principios. A partir de ahí cubre todas las necesidades de sus clientes en los campos de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC), seguridad informática, comercio electrónico, computación, diseño gráfico... Son creadores y líderes de Trisquel, un proyecto de sistema operativo libre en gallego que ofrece una versión especialmente desarrollada para pymes.

Líneas de actividad

- Administración de sistemas y consultoría en seguridad, redes y comunicaciones.
- Hosting especializado, diseño e implantación de portales corporativos
- Software de gestión a la medida. Plataformas para empresas (Trisquel GNU/Linux edición PeME)
- Plataformas de teleformación y trabajo en grupo. Sistemas VoIP



Imagos Soluciones Tecnológicas
Parque Tecnológico de Galicia,
Rúa Galicia nº4
32911 San Cibrao das Viñas
(Ourense)
Tel: 988 36 81 13

info@imagos.es

www.imagos.es

inforede

servicios informáticos



Inforede tiene claro que el camino de la innovación tecnológica pasa por simplificar al máximo el trabajo de los clientes. Y en esa certeza redobla su apuesta por el software libre por su seguridad y fiabilidad y también por un modelo de negocio que crezca a partir de la difusión y las ventajas del código abierto. Sus principales clientes son pymes gallegas interesadas en ahorrar el precio de las licencias y obtener un servicio personalizado.

Líneas de actividad

- Alojamiento y dominios, diseño de páginas y portales web.
- Servidores Linux a medida. Redes.
- Software a medida con interface web.
- Terminales de Punto de Ventas bajo tecnología libre para comercio y hostelería
- Venta y reparación de equipos.



Inforede
Rúa Víctor García, 21 - 1ºB
36640 Pontecesures (Pontevedra)
Tel: 986 556 340

ramon.pena@inforede.info

www.inforede.es

pexego

soluciones avanzadas para Internet



Pexego nace en Lugo a partir de una división tecnológica de un grupo de investigación de la Universidad de Santiago y enfoca su labor hacia las nuevas tecnologías de la información y las comunicaciones gracias a la labor de un grupo multidisciplinar de profesionales (analistas, programadores, pedagogos y diseñadores)

Líneas de actividad

- Realización de simuladores virtuales que vía web permiten reproducir de manera fiel el funcionamiento de una maquinaria compleja o de una cadena de producción.
- Especialistas en formación on-line, tanto en tecnología y soporte como en realización de contenidos. Gestión de instalación y mantenimiento de la plataforma tecnológica LUCUS (propia y libre).
- Producción de software a medida. Desarrollo de aplicaciones (gestión, localización, comercio, catalogación, ERP, difusión) basadas en tecnologías web on-line y off-line.



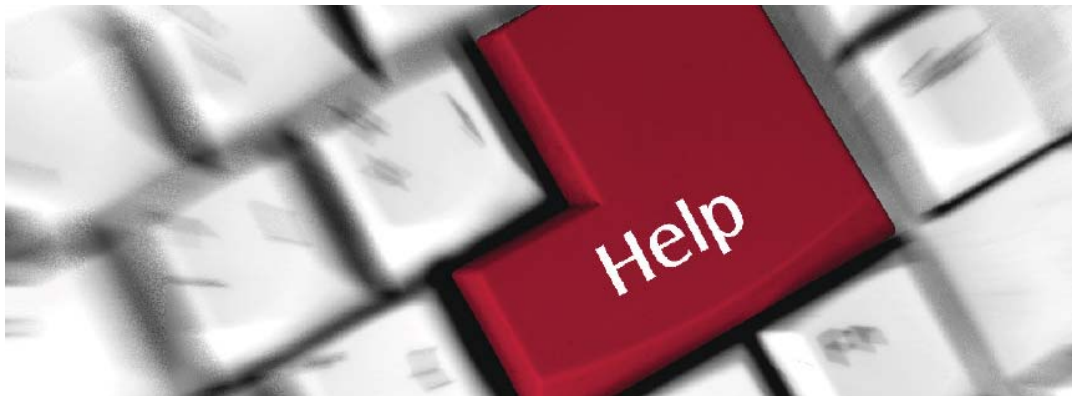
Pexego Sistemas Informáticos
Avda. da Coruña, 490 (Centro de
Empresas e Innovación-Nodus)
27003 Lugo
Tel: 982 80 15 17

info@pexego.es

www.pexego.es

queres

soluciones open source para empresas



Queres es una consultora en tecnologías de la información especializada en el desarrollo de software, especializada en adaptar soluciones Open Source para el ámbito empresarial. Queres concibe su actividad como algo más que la construcción de software porque empieza a través de estudios de viabilidad, análisis y diseño y tienen continuidad en la adecuada gestión del cambio, planes de comunicación, implantación y soporte especializado.

Líneas de actividad

- Consultoría en tecnologías de la información
- Creación y desarrollo de software a medida.
- Administración de sistemas y servidores en cualquier sistema operativo.
- Cursos de formación en diseño, arquitectura y construcción de software.
- Soluciones en gestión documental corporativa para facilitar la captura y almacenamiento de documentación.



Queres
Avda. de Finisterre, 327 - 2º
15008 A Coruña
Tel: 981 90 90 10
info@queres.es

www.queres.es

redegal

nuevas tecnologías para la productividad



La filosofía de Redegal es la de conseguir que cualquier empresa o profesional pueda acceder a las ventajas que ofrecen las nuevas tecnologías para aumentar su productividad. Para ello ofrece una serie de servicios en campos que abarcan campos como las aplicaciones de gestión empresarial, la seguridad informática y la migración, instalación y configuración de servidores basados en GNU/Linux o el diseño web y gráfico.

Líneas de actividad

- Servicio técnico de asistencia integral en informática, instalación y ampliación de redes y sistemas.
- Implantación y gestión de varios sistemas de e-learning basados en software libre.
- Aplicaciones a medida para empresas (contabilidad, facturación, gestión de ventas y almacén, catálogos).
- Implantación de medidas de seguridad.
- Redes wi-fi bajo software libre



Redegal
Telleira, 11. Entresuelo
32004 Ourense
Tel: 988 54 98 58

info@redegal.com

www.redegal.com

SCA informática

soluciones basadas en código abierto



SCA Informática es una empresa lucense especializada en ofrecer soluciones tecnológicas a partir del empleo de Linux y Software Libre. Dispone de un servicio integral de gestión tecnológica que abarca desde consultoría y diseño hasta integración de soluciones tecnológicas y soporte de infraestructuras informáticas.

Líneas de actividad

- Aplicaciones a medida con el uso de herramientas libres como LAMP y el framework Django.
- Gran variedad de opciones para tener presencia en internet, registro de dominio, diseño de la página web, hosting en servidores, soporte técnico, e-Commerce (Comercio Electrónico), e-Learning (Teleformación).
- Servicio de soporte técnico a medida. SCA Informática puede hacerse cargo de toda la gestión informática de una empresa o institución mediante outsourcing.
- Comunicaciones inalámbricas. Formación presencial o teleformación. Plataforma e-learning.



SCA Informática
Pazo de Feiras e Congresos. s/n.
O Palomar
27001 Lugo
Tel: 982 250 792

info@sca-informatica.com

www.sca-informatica.com

signo

ingeniería del territorio



El trabajo de Signo se desarrolla en el ámbito de la consultoría y la ingeniería, pero siempre en relación con las disciplinas vinculadas al Territorio, a la Información Geográfica y a las nuevas Tecnologías de la Información. Junto con sus clientes, Signo fomenta las relaciones con otras empresas e instituciones para que se produzcan sinergias que posibiliten el desarrollo del conocimiento y su aplicación en la ejecución de nuevos proyectos. Así mantiene una colaboración permanente con la Universidad de Santiago de Compostela y apuesta por una política de colaboración con empresas de reconocido prestigio a nivel nacional e internacional, lo que le conduce a un continuo proceso de avance y aprendizaje.

Lineas de actividad

- Tecnologías de la Información Geográfica. Desarrollo de aplicaciones para clientes web y escritorio. Consultoría. Elaboración de Cartografía. I+D+i.
- Área de Consultoría y Territorio. Evaluación Ambiental Estratégica. Estudios Medioambientales y de Impacto Ambiental. Educación Ambiental.



Signo
Rúa das Camelias - Portal II - 3º D
15895 Milladoiro - Ames (A Coruña)
Tel.: 981 53 19 94

signo@signo-geo.com

www.signo-geo.com

sixtema

herramientas de sistemas de información geográfica



Sixtema es una empresa orientada a las nuevas tecnologías cuyo objetivo principal es el desarrollo de nuevas herramientas en el campo de la informática y los Sistemas de Información Geográfica, con especial interés en su aplicación al medio ambiente. Sixtema dedica buena parte de sus recursos a proyectos de I+D+i en colaboración con otras empresas o centros.

Líneas de actividad

- Aplicaciones informáticas a medida.
- Catalogos GIS. Publicación de cartografía en Internet.
- Desarrollos web.
- Tratamiento de Sistemas de Información Geográfica para realizar análisis y toma de decisiones.
- Mapas de ruido ambiental y estudio de emisiones sonoras. Modelizaciones y simulaciones 3D.
- Cursos de formación.



Sixtema
Calle Tomiño, 17 - Bajo Izquierda
15703 Santiago
Tel: 981 57 47 24

info@sixtema.es

www.sixtema.es

tegnix

consultoría tecnológica e informática



Tegnix nace de la experiencia de sus promotores en organismos públicos y en la atención a la demanda de soluciones informáticas. A partir de ahí canalizaron sus inquietudes hacia las posibilidades que ofrece el software libre y se lanzaron a la aventura de abrir una consultora tecnológica con un marcado carácter social e integrantes multidisciplinares con amplia experiencia profesional y colaborativa.

Líneas de actividad

- Instalación, configuración y mantenimiento de servidores en hosters y pymes.
- Migraciones de software propietario a libre, diseños web.
- Consultoría y formación a todos los niveles: usuario, administrador, programador, seguridad.
- Configuración de servidores. Gestión y configuración de redes corporativas.
- Plataformas de comercio electrónico e implantación de plataformas de e-learning.



Tegnix
Santa Catalina, 32 - 4º entrec.
15003 A Coruña
Tel: 637 568 149

tegnix@tegnix.com

www.tegnix.com

trabe soluciones

soluciones en Tecnologías de la Información



Desde el año 2006 y avalada por la Universidade da Coruña, Trabe ofrece servicios de desarrollo, consultoría y formación en Tecnologías de la Información. El ámbito de trabajo de la empresa abarca todo tipo de proyectos de ingeniería informática, desde el desarrollo ágil de aplicaciones web hasta labores de consultoría. Trabe fomenta el uso de software libre y la participación activa en la comunidad de desarrollo.

Líneas de actividad

- Implantación y desarrollo a medida de sistemas gestores de contenidos, plataformas de enseñanza on-line, sistema documentales y de gestión del conocimiento, repositorios de ficheros y plataformas de comercio electrónico.
- Desarrollos a medida.
- Servicio de consultoría y asesoría. Planes de expansión tecnológica.
- Proyectos de outsourcing.
- Seminarios y cursos a empresas en tecnologías de desarrollo y Tecnologías de Información.



Trabe Soluciones S. L.
C/Arzobispo Lago, 4-6, 1º Izq
15004 A Coruña
Tel: 981 91 41 91

contacto@trabesoluciones.com

www.trabesoluciones.com

ultreia comunicaciones

infraestructuras informáticas



Tras un recorrido iniciado en 2002, Ultreia se ha consolidado como una de las empresas de referencia en consultoría Linux del sur de Galicia. Sus clientes van desde todo tipo de pymes a compañías punteras en el sector de la automoción como Dayco Ensa o el grupo Precisgal. También trabaja para el ámbito académico (grupo COM, Universidade de Vigo) e institucional (Instituto de Investigaciones Marinas de Vigo) y aborda en estos momentos un proyecto para desarrollar sistemas de posicionamiento GPS en Linux para el Puerto de Vigo.

Ultreia ofrece soluciones completas para que el cliente pueda concentrarse en su negocio.

Líneas de actividad

- Especialización en infraestructuras y servicios de seguridad, comunicaciones e mantenimiento de servidores UNIX.
- Seguridad informática. Sistemas de cortafuegos y detección de intrusos.
- Sistemas para intercomunicar sedes de empresas o proveedores, servicios de acceso remoto para comerciales y redes wi-fi seguras.



Ultreia
Avda. Castrelos 234, oficina E
36210 - Vigo
Tel: 986 24 33 24

info@ultreia.es

www.ultreia.es

wireless galicia

consultoría y desarrollo tecnológico



Wireless Galicia nace en el año 2004 a partir del trabajo de un equipo de profesionales del sector de las TIC con la misión de ofrecer a sus clientes soluciones globales y avanzadillas en el campo de Internet y las Nuevas Tecnologías. Con actividad contrastada en diferentes ámbitos de actuación, Wireless Galicia centra sus esfuerzos en el desarrollo de soluciones abiertas y accesibles, conjuntando factores como diseño, innovación, seguridad y por encima de todo, excelencia en el servicio al cliente.

Líneas de actividad

- Diseño Web, desarrollo de portales corporativos y aplicaciones de gestión a medida. Integración de soluciones open source: Joomla, Egroupware, Sugar CRM, Oscommerce, Moodle.

-Servicios de telefonía y VoIP sobre Asterisk. Ampliación de sistemas analógicos y/o digitales con nuevas líneas de VoIP. Sistemas de tarificación.

-Instalación y configuración de servidores GNU/Linux.

-Consultoría, implantación y mantenimiento de redes Wifi/Mesh/Wimax



Wireless Galicia

Avda. Finisterre, 327 - 2º
15008 A Coruña
Tel: 981 900 103

Colón, 20 - baixo
36201 Vigo
Tel: 986 446 322

info@wirelessgalicia.com

www.wirelessgalicia.com